

Country of Origin: KR

Publication No: 96-28082

Publication Date: September 17, 1996

Applicant:: Sung, Nak Chun

This product is so constructed that it can be easily used as a cap with a sun visor or as a fan, when a user views a performance, exercises in an outdoor place for recreation and leisure, or goes to summer resorts while the weather is hot in summer. In another construction, the sun visor portion of this cap is foldable, whereby the sun visor portion, made of synthetic plastic or paper, is formed to have a corrugated shape to be evenly foldable, the construction of which is a departure from a fixed concept of a visor, which has been semi-circular and thick in order to make it possible to carry the cap by simply folding it and putting it into a pocket of a user's clothes or a handbag. This product adopts the form of a foldable fan having spokes made of double strips of bamboo (an actual example of foldable fans), differing from the concept of the conventional thick and fixed visor of a cap. As a consequence, the subject matter of this device is a foldable fan combined with a cap formed with a sun visor, as described in the following detailed description of the device.

대한민국특허청 (KR)  
공개실용신안공보 (U)

Int. Cl.<sup>6</sup>

제 1169 호

A 42 B 1/20

공개일자 1996. 9. 17

공개번호 96-28082

출원일자 1995. 2. 14

출원번호 95- 2239

심사청구 : 있음

---

출원인 고안자 성 낙 천 강원도 명주군 주문진읍 주문리1리4 (우 : 213-800)

(전 2 면)

---

절첩식 부채겸용 차양모자

요 약

본 고안은 무더운 여름철 또는 공연 관람이나 스포츠 레저 피서지 등에서 손쉽게 차양모자 또는 부채로 겸용하여 사용토록 구성되어진 것과 포켓이나 핸드백 속에 간단히 절첩하여 휴대토록 하기 위하여 일반적 모자의 차양부위가 반원의 투박한 고정적 개념을 바꾸어 합성수지 또는 종이류의 평판지를 고르게 주름을(자바라식 지그재그) 접어서 유동적 형태를 구성하여 모자의 차양부를 이루도록 하므로써, 종래의 투박한 고정적 모자차양의 개념을, 접었다 펼쳤다 하는 합죽선(절첩식 부채의 실예)의 형태를 응용한 것으로, 본 고안의 상세한 설명의 난(3)항에서와 같은 "절첩식 부채겸용 차양모자"를 구성함을 요지로 한 것이다.

실용신안 등록 청구의 범위

도면 제1도 주름식 차양(1)부를 형성한 양측면단에 머리띠나 손잡이(2)로 활용토록 구성하고 측단 패착부(3)를 형성하여 제1도 차양모자와 제2도 부채로 사용토록 하며 제3도 유동적 주름의 특성으로 제4도와 같이 간단히 절첩하여 포켓(주머니) 또는 핸드백 등에 휴대가 용이토록 구성된 것을 특징으로 하는 "절첩식 부채겸용 차양모자"

※참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면의 간단한 설명

제1도는 본 고안의 차양모자의 형태를 나타낸 예시도, 제2도는 본 고안의 부채의 형태를 나타낸 예시도, 제3도는 본 고안의 유동적 주름의 구조를 표출한 실시도, 제4도는 본 고안의 절첩된 형태를 나타낸 사시도.

